

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090112	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS
	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率
	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	6.55	64.22	12.87	14.77	1.12	83108.73	5.63	68.08	9.57	15.73	1.15	77807.95
01:00	5.97	63.91	7.46	14.79	1.12	84045.24	6.19	70.05	13.69	14.25	1.16	78987.70
02:00	5.71	64.87	2.37	15.08	1.11	83757.05	5.27	68.96	5.82	15.38	1.16	77360.42
03:00	6.06	65.32	4.47	15.80	1.13	83227.26	5.51	69.52	6.63	14.38	1.16	78627.36
04:00	5.96	64.00	4.42	13.94	1.13	82579.70	4.83	67.11	3.08	14.86	1.17	77005.60
05:00	5.85	63.02	4.52	14.21	1.10	81847.21	4.66	64.77	7.24	13.89	1.15	80965.17
06:00	6.26	63.91	8.86	15.87	1.09	84934.31	4.91	61.86	6.62	16.11	1.15	80926.25
07:00	6.51	64.30	8.73	14.18	1.09	82424.89	4.55	60.74	8.10	12.93	1.14	78911.86
08:00	6.63	64.11	10.88	14.54	1.09	79859.27	5.68	70.61	11.98	14.09	1.13	76791.36
09:00	6.21	54.90	4.88	14.54	1.09	82652.90	5.74	68.63	10.79	15.73	1.12	79212.62
10:00	6.04	58.73	6.71	15.16	1.08	83213.53	5.50	66.74	7.00	15.96	1.12	80640.55
11:00	5.96	62.37	8.93	14.42	1.08	83011.42	5.82	63.42	3.13	14.78	1.12	79096.32
12:00	6.22	64.27	6.47	15.27	1.09	84187.11	5.89	62.42	7.76	15.70	1.12	78495.31
13:00	6.20	61.78	5.98	15.84	1.10	85412.67	5.95	63.07	12.04	15.02	1.12	80066.63
14:00	6.10	61.30	9.94	14.07	1.11	82999.83	5.58	63.33	7.22	14.43	1.12	77335.85
15:00	6.33	64.30	9.67	14.66	1.11	79767.20	5.51	60.85	9.99	14.37	1.14	79048.55
16:00	5.89	60.68	8.69	14.72	1.10	86798.08	5.66	69.18	9.48	14.92	1.15	76891.32
17:00	5.88	67.15	7.08	15.03	1.09	84102.95	5.41	65.05	7.06	15.33	1.15	79608.54
18:00	5.96	64.13	3.86	14.68	1.10	82026.74	5.76	65.50	10.17	14.80	1.16	82907.13
19:00	6.33	65.51	3.55	15.07	1.11	81677.34	4.96	61.32	3.83	14.49	1.16	78641.43
20:00	6.26	60.62	2.53	15.08	1.12	84955.74	5.34	70.11	4.94	15.97	1.16	85121.42
21:00	6.71	66.73	5.48	15.53	1.11	82246.39	6.15	62.97	12.68	14.43	1.14	76695.31
22:00	6.65	66.14	6.39	14.78	1.11	82275.00	5.79	66.64	9.45	15.24	1.14	78216.52
23:00	6.38	65.45	9.15	14.85	1.11	83164.05	6.09	67.26	8.29	14.79	1.15	78181.62